## AVERTISSEMENTS

AGRICOLES

DLP24-11-76343262

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION CHAMPAGNE-ARDENNE

(ARDENNES, AUBE, MARNE, HAUTE-MARNE)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

Villa Blanche - 62, Avenue Nationale - La Neuvillette, 51100 REIMS - Tél. 47.22.87 47.13.82

ABONNEMENT ANNUEL

C.C.P. CHALONS-sur-MARNE 2.800.67 W

Régisseur de Recettes de la Direction Départementale de l'Agriculture à Châlons-sur-Marne

BULLETIN Nº 83 - 10 novembre 1976

Abonnement annuel: 50 F

GRANDE CULTURE

## Oïdium sur escourgeon

A la faveur des conditions climatiques exceptionnelles du mois d'octobre : pluviosité supérieure à la normale, rares gelées et températures excédentaires (température moyenne à Reims : 11.6° contre 10,5°), la végétation des escourgeons a été très rapide et l'oïdium se montre particulièrement actif dans les cultures n'ayant pas bénéficié d'un traitement spécifique des semences.

En particulier les cultures les plus hâtives (stade début tallage) présentent des attaques sérieuses avec un jaunissement du limbe des feuilles.

Il n'est pas conseillé d'envisager un quelconque traitement fongicide en raison de la saison déjà avancée et de la rentabilité incertaine d'une telle opération.

Toutefois dans les cultures où l'enherbement peut le justifier une application herbicide de colorant, de préférence du type DNOC, serait bénéfique (par exemple 7 à 8 litres/ha d'un produit à 625 g/1 de sel ammonium).

## Altise à tête dorée ou Grosse Altise du colza d'hiver

Par avis des 23 août et ler octobre nous avons mis en garde les exploitants contre parasite, en extension dans nos régions depuis deux ans.

Dans certaines cultures les altises n'ont pas été détectées, ni donc traitées. Actuellement des larves s'observent déjà dans les pétioles des feuilles, le mois d'octobre ayant été très favorable à l'évolution du parasite.

Il est conseillé d'examiner soigneusement les pétioles des feuilles et d'intervenir par un traitement larvicide si, avant la fin novembre, il est remarqué en moyenne au moins deux larves par pied.

Choisir une journée relativement chaude et opérer sur végétation ressuyée. Pulvérisation sous forte pression, 500 l/ha minimum.

Utiliser de préférence :

- Oléoparathion éthyl à 350-400 g de matière active/ha
- -ou Métidathion à 250-30

à 250-300 g de matière active/ha

## Maladie du coeur de la betterave et fumure boratée

En fonction des conditions climatiques exceptionnelles de l'été, par trois avis en date des 13-16-21 juillet nous avons insisté sur la nécessité d'apporter une fumure complémentaire boratée sur les betteraves.

P.11.54

AVERTISSEMENTS Alors que les accidents végétatifs liés à une alimentation insuffisante en bore se manifestent habituellement à partir de la mi-août, ce n'est qu'au cours de la seconde quinzaine de septembre qu'ils apparurent cette année; accidents végétatifs souvent très graves et allant parfois jusqu'à la perte de la récolte. Ces dégâts qui auraient pu être facilement évités ne doivent pas être l'occasion de fumures boratées "aveugles". En particulier il est déconseillé d'effectuer des apports de bore sur les céréales suivant ces betteraves. ENQUETE SUR LES ETOURNEAUX Afin de répondre à une enquête du Laboratoire de la Faune Sauvage et de Cynégétique de l'Institut National de la Recherche Agronomique qui tente d'établir un recensement des dortoirs occupés par les étourneaux sansonets, nous sollicitons le concours des abonnés à la Station d'Avertissements Agricoles pour nous faire connaître ces dortoirs.

Si vous connaissez de tels rassemblements nocturnes, pourriez-vous nous les signaler accompagnés des renseignements suivants :

- -illoga themeria emplacement exact
  - superficie
  - (saslist tudeh et année de création le sautino sel rellucitres de liquel seb eduit année de création eve segueires seupsite deb tratassers
    - période d'occupation
- nature des perchoirs (arbres à feuilles caduques, persistantes)
  - dégâts commis dans le dortoir ou les cultures avoisi-nantes
  - . (mutinomis fee e toutes autres indications que vous jugeriez opportunes

reservee. Pulverisation sous forte pression, 500 l/ha minimum.

d'apporter une fumure complémentaire beratée aux les bettoraves.

- ou Métidathion à 250-300 g de matière active/ha

Maladie du coeur de la bettarave et fumure boratée

Ces renseignements sont à communiquer au siège de la Circonscription Phytosanitaire Champagne-Ardenne - 62, Avenue Nationale - La Neuvillette 51100 REIMS. studen enorgy son east noisnette ne . stiesned entrop etasticity

feuilles. le mois d'octobre ayent été très favorable à l'évolution du para-

Nous vous remercions de votre éventuelle collaboration.

En fonction des conditions climatiques exceptionnelles de l'été, par

trois evis en date des 13-16-21 juillet, nous evors insisté aux la nécessité

Les Ingénieurs chargés des Le Chef de la Circonscription Avertissements Agricoles, Phytosanitaire Champagne,

ment actif dans les cultures n'avant

A. GODIN

limbe des feuilles.

e justifier une

. serait béné-

J. DELATTRE. Choisir une journée relativement chaude et opérer sur végétation

Utiliser de préférence :

n° du papier de presse 529 AD